

公開実用新案公報

昭53—89285

⑫Int. Cl.²
B 62 J 5/00
B 60 Q 1/26

識別記号

⑬日本分類
101 E 13

庁内整理番号
7193—54

⑭公開 昭和53年(1978)7月21日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

⑮自動二輪車の後部方向指示灯取付構造

浜松市遠州浜 3 丁目 37 番 8 号

⑯実 願 昭51—170904

⑰出 願 人 ヤマハ発動機株式会社

⑱出 願 昭51(1976)12月22日

磐田市新貝 2500 番地

⑲考 案 者 富永信義

⑳代 理 人 弁理士 山川政樹 外 1 名

㉑実用新案登録請求の範囲

その先端部に方向指示灯を有する 1 対の方向指示灯ステーを、それぞれライセンスブラケットに設けたホルダーに着脱自在に保持させたことを特徴とする自動二輪車の後部方向指示灯取付構造。

図面の簡単な説明

第 1 図は本考案に係る後部方向指示灯の取付構

造を示す正面図、第 2 図は同じくその縦断(Ⅱ—Ⅱ)側面図、第 3 図はホルダーの斜視図、第 4 図はホルダーと方向指示灯ステーの係合関係を示す断面図と正面図である。

5……ライセンスブラケット、8……後部方向指示灯、9……方向指示灯ステー、10……ホルダー。



